



# tesa<sup>®</sup> 7446

## Information Produit



### Adhésif pour le cerclage de sacs plastique

#### Description produit

tesa<sup>®</sup> 7446 est un adhésif de cerclage de sacs blanc avec un support PP. Sa masse adhésive silicone modifié garantit un excellent pouvoir adhésif sur sacs plastique imprimés ou non.

Les autres avantages de ce produit sont:

- un support film avec une charge de rupture élevée et un faible allongement afin d'éviter le déchirement pendant d'application et de garantir une distance définie entre chaque sac.
- un retrait de l'adhésif sans résidus de masse
- une bonne stabilité dans le temps du pouvoir adhésif
- longue utilisation sans interruption de machine

#### Caractéristiques

- Film backing with high tensile strength and low elongation, to avoid tearing during application and secure a defined distance between the single bags
- Removal of the bags without adhesive residues
- Good ageing stability of the adhesive system
- Bobbin wound rolls for long usage without machine downtimes

#### Application

tesa<sup>®</sup> 7446 a été spécialement conçu pour le cerclage de sacs plastique utilisés dans l'industrie de l'emballage alimentaire. La masse adhésive modifiée permet l'application en toute sécurité sur des sacs plastique contenant des agents glissants.

#### Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

#### Conception du produit

- |                          |          |                    |       |
|--------------------------|----------|--------------------|-------|
| • Support                | MOPP     | • Epaisseur totale | 99 µm |
| • Type de masse adhésive | silicone |                    |       |

#### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |      |                           |          |
|----------------------------|------|---------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 30 % | • Résistance à la rupture | 200 N/cm |
|----------------------------|------|---------------------------|----------|

#### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 1.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=07446>



# tesa<sup>®</sup> 7446

## Information Produit

### Avertissement

Tous les produits tesa<sup>®</sup> sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=07446>